



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** P 081106  
**Kod produktu:** 7094150  
**Opis:** Obudowa  
**Uwagi:** Poliestrowa

**Kod EAN:** 6418074004345  
:  
**Finland:** 3423656  
**Electric numer Dania:** 8212005617  
**Electric numer Włochy:** 7331015  
**Electric numer Szwecja:** 2536207

Zawiera: Podstawę, pokrywę z uszczelką EPDM i śrubami ze stali nierdzewnej.

| Wymiary:                        |                 |     |     | Wartosc znamionowa:                            |
|---------------------------------|-----------------|-----|-----|--|
| <b>mm:</b>                      | 110             | 75  | 55  | Stopien ochrony IP (EN 60529): IP66            |
| <b>cale:</b>                    | 4.3             | 3.0 | 2.2 | Wytrzymalosc mechaniczna IK (EN 62262): IK08   |
| Materials:                      |                 |     |     | Izolacja elektryczna: Izolacja zupelna (II)    |
| <b>Materiał:</b>                | Poliester       |     |     | Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1      |
| <b>Kolor podstawy:</b>          | RAL 7001        |     |     | Odpornosc UV: UL 508                           |
| <b>Materiał srub do pokryw:</b> | Stal nierdzewna |     |     | Klasa palnosc: UL 94 V0                        |
| <b>Kolor pokrywy:</b>           | RAL 7001        |     |     | Próba rozzarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960 |
| <b>Materiał uszczelki:</b>      | EPDM            |     |     | Standard NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 12, 13           |
| Zakresy temperaturowe:          |                 |     |     |  |
| <b>Temp °C (krótkotrwałe):</b>  | -50 ... 120 °C  |     |     |  |
| <b>Temp °C (praca ciągła):</b>  | -40 ... 80 °C   |     |     |  |
| <b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>  | -60 ... 250 °F  |     |     |  |
| <b>Temp °F (praca ciągła):</b>  | -40 ... 175 °F  |     |     |  |

EURONORD P 110x75x55

